淡江時報 第 759 期

**航空太空工程學系系主任　李世鳴**

**專題報導**

學歷:
  
國立台灣大學工程科學與海洋工程博士
  
淡江大學 機械工程 碩士
  
淡江大學 水利工程學士
  
經歷：
  
淡江大學航空太空工程學系專任副教授
  
東元電機研發處熱流資深顧問
  
台灣微軟LCA顧問
  
台北市教育局資訊顧問
  
教育部數位機會中心DOC) 專案辦公室主任
  
國際合作基金會宏都拉斯資訊教育援助專案總顧問
  
台灣綜合研究院顧問
  
  
 今年航太系推動多項計畫，包括10月中旬將有一個全新的「風洞」出爐，並增設「再生能源中心」實驗室。在風工程部分，計劃與土木系合作，改造風車，使風力發揮更大效能；在燃料電池部分，本系持續進行「直接甲醇燃料電池」的設計與研發，預計３年內作出實際成品，無論在手機、MP3等科技產品的應用上都是一大進步。
  
　另外，為讓學生了解到業界的脈動，預計明年航太系40週年時，舉辦一系列演講活動，將邀請歷屆校友與業界人士分享實務經驗，「讓學生產生學習動機，在專業上有更進一步的認識。」（陳書澔整理）

